



brayer.ru

Instruction manual  
Инструкция по эксплуатации

Steam iron BR4015  
Паровой утюг BR4015



## **СОДЕРЖАНИЕ**

EN.....	3
DE.....	12
RU .....	22
KZ.....	32

## IRON BR4015

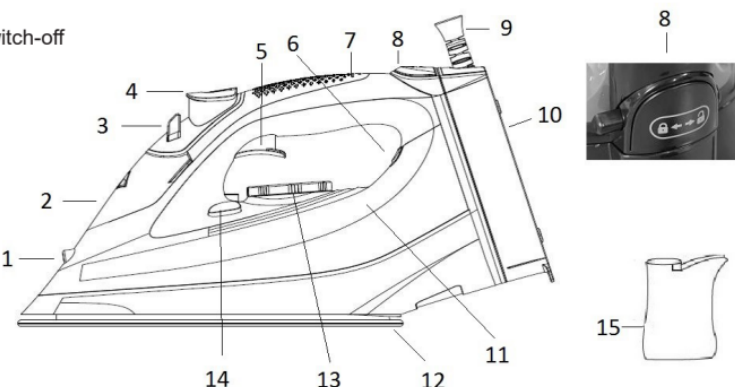
The iron is intended for ironing bedding, clothes and for vertical steaming of fabrics. You can use the iron with or without a power cord using the detachable iron base.

### ATTENTION!

For additional protection it is reasonable to install a residual current device (RCD) with nominal operation current not exceeding 30 mA, to install RCD, contact a specialist.

### DESCRIPTION

1. Water spray nozzle
2. Water inlet lid
3. Continuous steam supply knob
4. Burst of steam button
5. Water spray button
6. Heating element on/off /automatic switch-off indicator
7. Handle
8. Iron lock on removable base «»
9. Power cord protection
10. Detachable iron base
11. Water tank
12. Iron soleplate
13. Temperature control knob
14. SELF-CLEAN button «Self- Clean»
15. Beaker



## **SAFETY MEASURES AND OPERATION RECOMMENDATIONS**

**Read the operation instructions carefully before using the iron, after reading keep them for future reference.**

- Use the unit for its intended purpose only, as it is stated in this manual.
- Mishandling the iron can lead to its breakage and cause harm to the user or damage to the user's property, which is not covered by warranty.
- Make sure that the operating voltage of the unit indicated on the label corresponds to your home mains voltage.
- The power cord is equipped with a «euro-plug»; insert it into a socket that has a reliable grounding connection. In case of short circuit the grounding reduces the risk of electric shock.
- Contact an electrical technician, if you are not sure that your sockets are installed properly and grounded.
- To avoid fire, do not use adapters for connecting the unit to the mains.
- To avoid mains overloading, do not switch on several electrical appliances with high power consumption at the same time.
- Do not touch the unit body, the power cord and the power plug with wet hands.

- Do not let the power cord be on the ironing board and touch hot surfaces and sharp edges of furniture.
- Do not use the unit near heating appliances, heat sources or open flame.
- Do not use the unit in proximity to the kitchen sink, in bathrooms, near swimming pools or other containers filled with water.
- If the unit is dropped into water, unplug it immediately, and only then you can take the unit out of water. Apply to the authorized service center for testing or repairing the unit.
- Do not use the unit in places where aerosols are used or sprayed, and in proximity to highly inflammable liquids, do not use the unit in the places where such liquids are stored.
- Do not use the unit outdoors.
- It is recommended not to use the unit during lightning storms.
- Protect the unit from impacts, falling, vibrations and other mechanical stress.
- Do not leave the unit unattended. During breaks in operation, put the iron on the base (in vertical position).
- Before plugging the unit in set the temperature control knob to the minimal position and switch the continuous steam supply off.
- Always switch off and unplug the iron when you do not use it.
- Fill the tank with water additionally cleaned with a domestic filter.

- Do not fill the water tank with carbonated water, scented liquids, vinegar, starch solution, descaling reagents, chemical agents etc.
- Make sure that the water level in the tank is not above the MAXimal mark «MAX».

**ATTENTION!** The surfaces of the iron get hot during operation. Avoid contact of open skin areas with hot surfaces of the iron or outgoing steam to avoid burns.

- Never steam clothes directly on a person, always use a clothes hanger or a stand.
- Do not use the power cord as a carrying handle for the iron.
- Switch the unit off and unplug it after the use or before cleaning.
- When unplugging the unit, hold the power plug and carefully remove it from the mains socket, do not pull the power cord, as this can lead to its damage and cause a short circuit.
- To avoid electric shock do not immerse the iron, the power cord and the power plug into water or any other liquids.
- Before taking the iron away, let it cool down completely and pour out the remaining water.
- Clean the unit regularly.
- For child safety reasons do not leave polyethylene bags used as packaging unattended.

**Attention!** Do not allow children to play with polyethylene bags or packaging film. **Danger of suffocation!**

- The unit is not intended for usage by children.
- Do not leave children unattended to prevent using the unit as a toy.
- Do not allow children to touch the operating surface, the unit body, the power cord or the power plug during operation of the unit.
- Be especially careful if children or disabled persons are near the operating unit.
- During the unit operation and breaks between operation cycles, place the unit out of reach of children.
- The unit is not intended for usage by physically, sensory, psychically or mentally disabled persons (including children) or by persons lacking experience or knowledge if they are not under supervision of a person who is responsible for their safety or if they are not instructed by this person on the usage of the unit.
- From time to time check the power cord insulation integrity.
- If the power cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer, a maintenance service or similar qualified personnel to avoid danger.
- Do not repair the unit by yourself. Do not disassemble the unit by yourself, if any malfunction is detected, and after the unit was dropped, unplug it and apply to the service center.

- To avoid damages, transport the unit in the original package.
- Keep the unit in a dry cool place out of reach of children and disabled persons.

**THE UNIT IS INTENDED FOR HOUSEHOLD USE ONLY, DO NOT USE THE UNIT FOR COMMERCIAL OR LABORATORY PURPOSES.**

**BEFORE THE FIRST USE**

**After the unit's transportation or storage at negative temperature, unpack it and wait for at least 3 hours before using.**

- Unpack the iron and remove any packaging materials and advertising stickers.
- If there is a protective film on the soleplate (11), remove it.
- There may be water residue in the tank (10), as the iron has undergone factory quality control.
- Keep the original package.
- Read the safety measures and operating recommendations.
- Check the delivery set.
- Examine the unit for damages, in case of damage do not plug it into the mains.
- Make sure that specified specifications of power supply voltage of the unit correspond to the specifications of your mains. When using the unit in the mains with 60 Hz frequency, the unit does not need any additional settings.

- Clean the iron body and the soleplate with a soft, slightly damp cloth and then wipe it dry.

**OPTIONS OF USING THE IRON**

- You can use the iron both with the power cord and wirelessly.
- For the power cord option, do not remove the base (10), but set the latch (8) to position «».
- To use the wireless option, place the base (9) on a flat, stable surface, taking care to keep the power cord away from hot surfaces and sharp edges of furniture.
- Set the latch (8) to position «».
- Fill the iron reservoir (11) with water (see the recommendations in the «SELECTING WATER» section).
- Use the regulator (13) to set the desired iron soleplate temperature (12) (see «IRONING TEMPERATURE»).
- Place the iron on detachable base (10).
- Insert the power plug into the mains socket, the indicator (6) will light up.
- When the indicator (6) goes out, you can start using the iron.

**Note:**

- The possible use time of the iron in the wireless variant from 20 to 30 seconds, it would seem that this is not much, but in practice this time is enough

- until the next cycle of the iron soleplate heating (12), when placing the iron on the removable base (10).
- when the unit is switched on for the first time a foreign smell can appear - it is normal and is not covered by warranty.

## **WATER SELECTION**

- Use tap water to fill the water tank (11) of the iron.
- If tap water is hard, it is recommended to mix it with distilled water in proportion 1:1. If tap water is too hard, mix it with distilled water in proportion 1:2 or use distilled water only.

## **FILLING THE WATER TANK**

### **ATTENTION!**

Before filling the water tank (11) with water make sure that the iron is switched off and unplugged.

- Set the temperature control knob (13) to the position «MIN», and the continuous steam supply knob (3) to the position «».
- Open the water inlet lid (2).
- Pour the water into the water tank using the beaker (11) and then close the lid (2).

### **Notes:**

- do not let water go over the «MAX» mark when filling the water tank (11);

- if you need to refill the water tank during ironing, switch the iron off and remove the power plug from the mains socket.

## **IRONING TEMPERATURE**

Before using the iron for the first time test the heated iron on a piece of cloth to be sure that the iron soleplate (12) and the water tank (11) are clean.

- Before ironing check the recommended ironing temperature indicated on the tag.
- If the item label is marked with the symbol , do not iron the item.
- If there is no label on the clothes item, but you know the type of fabric, refer to the following table to determine the proper temperature.

<b>Обозначения</b>	<b>Тип ткани (температура)</b>
	do not iron
•	Synthetics, nylon, acryl, polyester (low temperature)
..	Silk/wool (medium temperature)
...	Cotton (high temperature)
<b>MAX</b>	Linen (high temperature)

- This table is only valid for smooth materials.
- Fabrics of other types (crimped, raised, etc.) are best ironed at low temperature.

- Sort items by ironing temperature first: synthetics with synthetics, wool with wool, cotton with cotton.
- The soleplate (12) heats up faster than it cools down, that's why you should start ironing with synthetics, then increase the temperature and iron silk and wool items. Cotton and linen items should be ironed last.
- If an item is made of mixed fabrics, set the lowest ironing temperature. For instance, if an item is made from polyester and cotton, set the ironing temperature for synthetics «».
- If you cannot define the fabric structure, find a place that is inconspicuous while wearing and select the ironing temperature experimentally (always start with the lowest temperature and raise it gradually until you get the desired result).
- Corduroy and other fabrics that can become glossy should be ironed backside.

## DRY IRONING

- Place the iron on the detachable base (10) on a flat, stable surface.
- Insert the power plug into the mains socket.
- Set the steam supply knob (3) to the position «» (the steam supply is off).
- Set the desired ironing temperature by turning the knob (13): «», «»\*, «\*\*» or «MAX», depending on the type of fabric; the indicator (6) will light up.
- When the iron soleplate (12) reaches the set temperature, the indicator (6) will go out and you can start ironing.

- You can use the iron either with the power cord or wirelessly (see «OPTIONS OF USING THE IRON»).
- After you finish ironing, set the temperature control knob (13) to the «MIN» position.
- Disconnect the power plug from the mains socket and wait until the iron soleplate (12) cools down completely.

## STEAM IRONING

The iron has an anti-drip valve that shuts off the water supply when the iron soleplate temperature is low (12), this prevents water from leaking out of the iron soleplate holes (12).

Steam ironing is possible only if the temperature control knob (13) is set to the steam mode «\*\*\*» or «MAX».

- Place the iron on the detachable base (10).
- Insert the power plug into the mains socket.
- Make sure that there is enough water in the water tank (11).
- Turn the control knob (13) to set the required ironing temperature in the steam mode «\*\*\*» or «MAX», the indicator (6) will light up.
- When the temperature of the soleplate (12) reaches the set point, the indicator (6) will go out and you can start ironing.
- You can use the iron either with the power cord or wirelessly (see «OPTIONS OF USING THE IRON»).
- Set the necessary steam intensity with the continuous steam supply knob (3): steam will be released from the openings of the soleplate (12) only

if the iron is in horizontal position. To stop the steam supply, put the iron vertically or set the knob (3) to the position «» (steam supply is off).

- After you finish ironing, set the temperature control knob (13) to the position «MIN», and the continuous steam supply knob (3) to the position «» (steam supply is off).
- Disconnect the power plug from the mains socket and wait until the iron soleplate (12) cools down completely.

**ATTENTION!** If steam is not supplied during the operation, check whether the temperature control knob (13) and the steam supply knob (3) are set properly and whether there is water in the water tank (11).

### WATER SPRAY

- Make sure that there is enough water in the water tank (11).
- Press the water spray button (4) to dampen the fabrics.

### BURST OF STEAM

- The burst of steam is useful for ironing folds and can be used only in the high temperature ironing mode; set the temperature control knob (13) to the position «\*\*\*» or «MAX».
- When pressing the burst of steam button (5) steam will go out of the iron soleplate (12) openings intensively.

**Note:** to avoid water leakage from the soleplate (12) openings, press the burst of steam button (5) with 4-5 sec. intervals.

### VERTICAL STEAMING

- Vertical steaming of fabrics or interior objects can be performed only in the high temperature ironing mode. Set the temperature control knob (13) to the position «\*\*\*» or «MAX».
- Hold the iron vertically at the distance of 5-20 cm from the clothes or interior objects and press the burst of steam button (5) with 4-5 second intervals, steam will be released from the soleplate (12) openings intensively.

### ATTENTION!

- To avoid fabric melting, do not touch it with the iron soleplate (11) while steaming.
- Do not steam clothes on a person. Use a clothes hanger or a coat rack.
- After you finish ironing, switch the iron off and unplug it, wait until the iron soleplate (12) cools down completely, then open the water inlet lid (2), turn over the iron and drain the remaining water.

### STEAM CHAMBER CLEANING

- Regularly clean the steam chamber of the iron, especially in the regions with «hard» tap water.
- Set the continuous steam supply knob (3) to the position «» (steam supply is off).

- Open the lid (2), fill the tank with water up to the MAXimal mark «MAX» and close the lid (2).
- Place the iron on the detachable base (9).
- Insert the power plug into the mains socket.
- Set the temperature control knob (13) to the «MAX» position, the indicator (6) will light up.
- When the iron soleplate (12) reaches the set temperature, the indicator (6) will go out and you can start cleaning the steam chamber of the iron.
- Remove the power plug from the mains socket.
- Remove the iron from the base (10).
- Hold the iron above the sink horizontally, press and hold down the button (14) «SELF-CLEAN».
- Boiling water and steam with scale will be intensively released from the soleplate (121) openings.
- Slightly sway the iron back and forth, until all the water leaves the water tank (10).
- Place the iron on the detachable base (10) and allow the iron soleplate (12) to cool completely.
- After the soleplate (12) cools down, wipe it with a dry cloth.
- Before taking the iron away for storage make sure that the water tank (11) is empty, and the iron soleplate (12) is dry.

## CLEANING AND MAINTENANCE

- Before cleaning make sure that the iron is switched off and cold and the power plug is not connected to the mains socket.
- Wipe the iron body with a slightly damp cloth and then wipe it dry.

- You can remove the mineral deposit from the iron soleplate (12) with a cloth soaked in table vinegar.
- After removing the mineral deposit polish the soleplate (12) surface with a dry clean cloth.
- Do not use abrasives or solvents to clean the iron soleplate (12) and body.
- Avoid contact of the iron soleplate (12) with sharp metal objects, as well as with metal buttons, zippers etc.
- Do not immerse the iron, the power cord and the power plug into water or any other liquids.

## STORAGE

- Before taking the iron away for storage drain the remaining water from the water tank (11) and clean the iron.
- Set the temperature control knob (13) to the position «MIN» and switch the continuous steam supply knob (3) to the position «» (the steam supply is off).
- Secure the iron to the detachable base (10) with the latch (8) in the  position.
- Wind the power cord around the base (10).
- Store the iron vertically in a dry cool place out of reach of children and disabled persons.

## DELIVERY SET

1. Iron – 1 pc.
2. Detachable base - 1 pc.
3. Beaker – 1 pc.
4. Instruction manual – 1 pc.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Power supply: 220-240 V, ~ 50/60 Hz
- Rated input power: 2400 W
- Water tank capacity: 300 ml
- Continuous steam: 25 g/min
- Steam release: 140 g/min

## RECYCLING



To prevent possible damage to the environment or harm to the health of people by uncontrolled waste disposal, after expiration of the service life of the unit or the batteries (if included), do not discard them with usual household waste, take the unit and the batteries to specialized stations for further recycling.

The waste generated during the disposal of products is subject to mandatory collection and consequent disposal in the prescribed manner.

For further information about recycling of this product apply to a local municipal administration, a household waste disposal service or to the shop where you purchased this product.

The manufacturer reserves the right to change the design, structure and specifications not affecting general operation principles of the unit, without prior notice.

## The unit operating life is 3 years

The manufacturing date is specified in the serial number.

In case of any malfunctions, it is necessary to apply promptly to the authorized service center.

## BÜGELEISEN BR4015

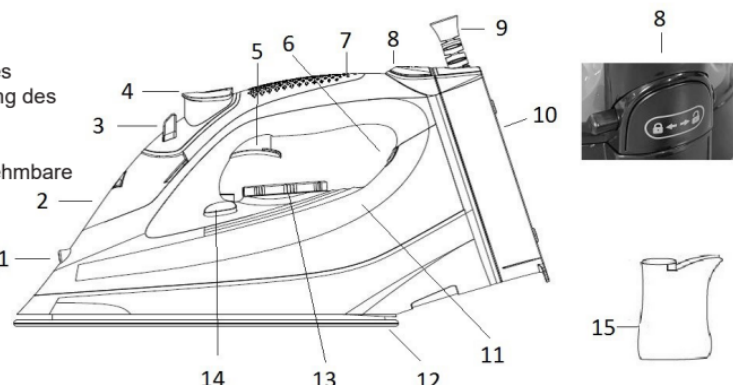
Das Bügeleisen ist zum Bügeln von Wäsche und Kleidung sowie zum senkrechten Dampfen von Stoffen bestimmt. Sie können das Bügeleisen mit oder ohne Netzkabel verwenden, indem Sie die abnehmbare Bügeleisenfußplatte verwenden.

### BESCHREIBUNG

1. Wassersprüher
2. Einfüllöffnungsdeckel
3. Dampfregler
4. Dampfstoßtaste
5. Wassersprühstaste
6. Kontrolleuchte der Ein-/Ausschaltung des Heizelements/automatischen Abschaltung des Bügeleisens
7. Griff
8. Halterung des Bügeleisens auf der abnehmbare Fußplatte
9. Netzkabelschutz
10. Abnehmbare Bügeleisenfußplatte
11. Wasserbehälter
12. Bügeleisensohle
13. Temperaturregler
14. «SELF-CLEAN»-Selbstreinigungstaste
15. Messbecher

### ACHTUNG!

Als zusätzlicher Schutz ist es zweckmäßig, den FI-Schalter mit Nennstrom MAXimal bis 30 mA im Stromversorgungskreis aufzustellen; wenden Sie sich dafür an einen Spezialisten.



## SICHERHEITSHINWEISE UND BEDIENUNGSANLEITUNG

**Bevor Sie das Bügeleisen benutzen, lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie sie zum späteren Gebrauch auf.**

- Benutzen Sie das Gerät nur bestimmungsmäßig und laut dieser Bedienungsanleitung.
- Missbrauch des Geräts kann zu seiner Störung führen, den Benutzer oder sein Eigentum beschädigen und ist kein Garantiefall.
- Vergewissern Sie sich, dass die auf dem Bezeichnungszettel angegebene Gerätetriebsspannung und die Netzspannung Ihrer Wohnung übereinstimmen.
- Das Netzkabel ist mit einem Schuko-Stecker ausgestattet; stecken Sie diesen in die Steckdose mit sicherer Erdung ein. Bei einem Kurzschluss verringert die Erdung das Stromschlagrisiko.
- Wenden Sie sich an einen Elektriker, wenn Sie sich nicht sicher sind, ob Ihre Steckdosen richtig installiert und geerdet sind.
- Um eine Brandgefahr zu vermeiden, verwenden Sie keine Adapterstecker, wenn Sie das Gerät an eine Steckdose anschließen.
- Es ist nicht gestattet, mehrere Geräte mit hoher Aufnahmeleistung gleichzeitig einzuschalten, um eine Stromnetzüberlastung zu vermeiden.
- Berühren Sie das Gerätegehäuse, das Netzkabel und den Netzstecker mit nassen Händen nicht.

- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel auf dem Bügelbrett nicht liegt, sowie heiße Oberflächen und scharfe Möbelkanten nicht berührt.
- Benutzen Sie das Gerät in direkter Nähe von Heizgeräten, Wärmequellen oder offenem Feuer nicht.
- Benutzen Sie das Gerät in der Nähe von Spülbecken, in Badezimmern und neben Schwimmbecken oder anderen mit Wasser gefüllten Behältern nicht.
- Falls das Gerät ins Wasser gefallen ist, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose sofort heraus, erst danach holen Sie das Gerät aus dem Wasser heraus. Wenden Sie sich an einen autorisierten Kundendienst, um das Gerät prüfen oder reparieren zu lassen.
- Das Gerät darf nicht an Orten, an denen Aerosole benutzt oder versprüht werden, und auch in der Nähe von leichtentzündbaren Flüssigkeiten verwendet werden; verwenden Sie das Gerät auch nicht an Orten, an denen solche Flüssigkeiten aufbewahrt werden.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät draußen zu benutzen.
- Es ist nicht empfohlen, das Gerät bei Gewitter zu benutzen.
- Schützen Sie das Gerät vor Stößen, Stürzen, Vibrationen und anderen mechanischen Einwirkungen.
- Lassen Sie das Gerät nie unbeaufsichtigt. Während der Betriebspausen stellen Sie das Bügeleisen auf die Fußplatte (senkrecht) auf.

- Bevor Sie den Netzstecker an eine Steckdose anschließen, stellen Sie den Temperaturregler auf die minimale Position und schalten Sie die Dampfzufuhr aus.
  - Schalten Sie unbedingt das Bügeleisen aus ziehen und den Netzstecker aus der Steckdose heraus, wenn Sie es nicht verwenden.
  - Es ist empfohlen, mit Haushaltstüpfen zusätzlich gereinigtes Wasser in den Behälter einzugießen.
  - Gießen Sie kohlensäurehaltiges Wasser, aromatische Flüssigkeiten, Essig, Stärkelösung, Entkalkungsmittel, Chemikalien usw. in den Wasserbehälter nicht ein.
  - Achten Sie darauf, dass der Wasserstand im Behälter nicht über der «MAX»-MAXimalmarke liegt.
- ACHTUNG!** Die Bügeleisenoberflächen erhitzten sich während des Betriebs. Lassen Sie Ihre Haut mit heißen Bügeleisenoberflächen oder Austrittsdampf berühren, um Verbrennungen zu vermeiden.
- Es ist verboten, die an einer Person angezogene Kleidung zu dämpfen, hängen Sie Kleidung immer nur an einen Kleiderbügel oder einen Kleiderrechen.
  - Verwenden Sie das Netzkabel als Griff zum Tragen des Bügeleisens nicht.
  - Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose heraus, nachdem Sie das Bügeleisen verwendet haben oder bevor Sie es reinigen.

- Wenn Sie das Gerät vom Stromnetz abtrennen, halten Sie den Netzstecker fest und ziehen Sie ihn aus der Steckdose vorsichtig heraus; ziehen Sie das Netzkabel nicht, da es zu seiner Beschädigung und einem Kurzschluss führen kann.
- Um einen Stromschlag zu vermeiden, tauchen Sie das Bügeleisen, das Netzkabel und den Netzstecker ins Wasser oder jegliche andere Flüssigkeiten nicht ein.
- Bevor das Bügeleisen zur Aufbewahrung wegzunehmen, lassen Sie es völlig abkühlen und gießen Sie Restwasser ab.
- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig.
- Aus Kindersicherheitsgründen lassen Sie die als Verpackung verwendeten Plastiktüten nie ohne Aufsicht.

**Achtung!** Lassen Sie Kinder mit Plastiktüten oder Verpackungsfolien nicht spielen. **Erstickungsgefahr!**

- Das Gerät ist nicht für Kinder bestimmt.
- Beaufsichtigen Sie Kinder, damit sie das Gerät als Spielzeug nicht benutzen.
- Lassen Sie Kinder die Arbeitsfläche, das Gerätegehäuse, das Netzkabel oder den Netzstecker während des Gerätebetriebs nicht berühren.
- Besondere Vorsichtsmaßnahmen sind in den Fällen angesagt, wenn sich Kinder oder behinderte Personen während des Gerätebetriebs in der Nähe aufhalten.

- Während des Betriebs und der Pausen zwischen den Betriebszyklen stellen Sie das Gerät an einen für Kinder unzugänglichen Ort auf.
- Das Gerät ist für Personen (darunter Kinder) mit Körper-, Nerven- oder Geistesstörungen oder Personen ohne ausreichende Erfahrung und Kenntnisse nicht geeignet, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder sie wurden von dieser Person über die Gerätenutzung unterwiesen.
- Prüfen Sie die Netzkabelisolierung periodisch.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, soll es vom Hersteller, vom Kundendienst oder vom gleichwertig qualifizierten Personal ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät selbständig zu reparieren. Es ist nicht gestattet, das Gerät selbständig auseinanderzunehmen; bei der Feststellung jeglicher Beschädigungen, sowie im Sturzfall, trennen Sie das Gerät vom Stromnetz ab und wenden Sie sich an einen Kundendienst.
- Um Beschädigungen zu vermeiden, transportieren Sie das Gerät nur in der Fabrikverpackung.
- Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen, kühlen und für Kinder und behinderte Personen unzugänglichen Ort auf.

**DAS GERÄT IST NUR FÜR DEN GEBRAUCH IM HAUSHALT GEEIGNET, ES IST VERBOTEN, DAS GERÄT ZU HANDELS- ODER LABORZWECKEN ZU BENUTZEN.**

## VOR DER ERSTEN NUTZUNG

**Packen Sie das Gerät aus und warten Sie mindestens 3 Stunden, bevor Sie es bei einer negativen Temperatur transportieren oder bewahren.**

- Packen Sie das Bügeleisen aus und entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien und Werbeaufkleber.
- Wenn sich ein Schutzfilm auf der Bügeleisensohle (11) befindet, entfernen Sie diesen.
- Es können Wasserreste im Behälter (10) vorhanden sein, weil das Bügeleisen durch betriebliche Qualitätskontrolle geprüft wurde.
- Bewahren Sie die Originalverpackung auf.
- Machen Sie sich mit den Sicherheitsmaßnahmen und Bedienungsempfehlungen bekannt.
- Prüfen Sie die Komplettheit.
- Untersuchen Sie das Gerät auf Beschädigungen; wenn es beschädigt ist, schließen Sie es ans Stromnetz nicht an.
- Vergewissern Sie sich, dass die angegebenen Parameter der Versorgungsspannung des Geräts und die Stromnetzparameter übereinstimmen. Beim 60-Hz-Stromnetz-Gerätebetrieb sind keine zusätzlichen Maßnahmen erforderlich.
- Wischen Sie das Bügeleisengehäuse mit einem leicht angefeuchteten Tuch, danach trocknen Sie es ab.

## MÖGLICHKEITEN ZUR VERWENDUNG DES BÜGELEISENS

- Sie können das Bügeleisen sowohl mit einem Netzkabel als auch kabellos verwenden.
- Entfernen Sie die Fußplatte (10) bei Verwendung mit dem Netzkabel nicht, sondern setzen Sie dazu die Halterung (8) in die Position «».
- Um die kabellose Option zu verwenden, stellen Sie die Fußplatte (9) auf eine ebene, standfeste Oberfläche und achten Sie darauf, dass das Netzkabel keine heißen Oberflächen oder scharfen Möbelkanten berührt.
- Setzen Sie die Halterung (10) in die Position «».
- Füllen Sie den Wasserbehälter des Bügeleisens (11) mit Wasser (Siehe Empfehlungen im Abschnitt «WASSERWAHL»).
- Stellen Sie mit dem Regler (13) die gewünschte Temperatur der Bügeleisensohle (12) ein (siehe Abschnitt «BÜGELTEMPERATUR»).
- Stellen Sie das Bügeleisen auf die abnehmbare Fußplatte (10).
- Stecken Sie das Netzkabel in eine Steckdose, die Anzeige (6) leuchtet auf.
- Wenn die Anzeige (6) erlischt, können Sie zum Bügeln übergehen.

### Anmerkung:

- Die mögliche Nutzungszeit des Bügeleisens in der kabellosen Option beträgt von 20 bis 30 Sekunden, es scheint, dass dies nicht so viel ist, aber in

der Praxis reicht diese Zeit bis zum nächsten Heizzyklus der Bügeleisensohle (12) aus, wenn das Bügeleisen auf einer abnehmbaren Fußplatte (9) steht.

- Beim ersten Einschalten kann ein Fremdgeruch entstehen, es ist normal und kein Garantiefall.

## WAHL DES WASSERS

- Füllen Sie den Behälter (11) mit Leitungswasser an.
- Falls das Leitungswasser hart ist, mischen Sie es mit destilliertem Wasser in Verhältnis 1:1. Bei sehr hartem Wasser mischen Sie es mit destilliertem Wasser in Verhältnis 1:2 oder benutzen Sie nur destilliertes Wasser.

## AUFFÜLLEN DES WASSERBEHÄLTERS

### ACHTUNG!

Stellen Sie vor dem Auffüllen des Bügeleisenbehälters (11) mit Wasser sicher, dass das Bügeleisen ausgeschaltet ist und der Netzstecker an die Steckdose nicht angeschlossen ist.

- Stellen Sie den Temperaturregler (13) in die Position «MIN» und den Dampfregler (3) in die Position «» um.
- Öffnen Sie den Einfüllöffnungsdeckel (2).
- Gießen Sie Wasser in den Behälter ein, benutzen Sie dabei den Messbecher (11), dann machen Sie den Deckel (2) zu.

### Anmerkungen:

- gießen Sie Wasser in den Behälter (11) über die «MAX»-Marke nicht ein;
- Wenn Sie während des Bügeln Wasser nachfüllen müssen, schalten Sie das Bügeleisen aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose heraus.

### BÜGELTEMPERATUR

Vor der ersten Nutzung prüfen Sie das aufgeheizte Bügeleisen an einem Tuch, um sich zu vergewissern, dass die Bügeleisensohle (12) und der Wasserbehälter (11) sauber sind.

- Vor dem Bügeln beachten Sie das Etikett des Erzeugnisses, wo die empfohlene Bügeltemperatur angegeben ist.
- Wenn sich das Symbol «» auf dem Etikett befindet, kann dieses Erzeugnis nicht gebügelt werden.
- Wenn das Kleideretikett fehlt, Sie aber den Stofftyp kennen, sehen Sie die Tabelle zum Wählen der Bügeltemperatur ein.

Обозначения	Тип ткани (температура)
	do not iron
•	Synthetics, nylon, acryl, polyester (low temperature)

..	Silk/wool (medium temperature)
...	Cotton (high temperature)
<b>MAX</b>	Linen (high temperature)

- Die Tabelle ist nur zum Bügeln von glatten Stoffen verwendbar.
- Wenn der Stoff gaufriert, geriffelt usw. ist, bügeln Sie es am besten bei niedriger Temperatur.
- Zuerst sortieren Sie die Kleidungsstücke nach der Bügeltemperatur aus: Synthesefaser zur Synthesefaser, Wolle zur Wolle, Baumwolle zur Baumwolle usw.
- Die Bügeleisensohle (12) erwärmt sich schneller als es abkühlt, deshalb müssen Sie zuerst synthetische Stoffe bügeln, dann die Temperatur erhöhen und die Seidenstoffe bügeln; Woll-, Baumwoll- und Flachsartikel bügeln Sie zuallerletzt.
- Wenn der Stoff Mischfasern hat, muss die niedrigste Bügeltemperatur eingestellt werden. Wenn der Stoff eines Erzeugnisses beispielsweise aus Polyester und Baumwolle besteht, stellen Sie die Temperatur für Synthesefaser auf «» ein.
- Wenn Sie den Stofftyp nicht feststellen können, finden Sie auf dem Erzeugnis eine beim Tragen unauffällige Stelle und wählen Sie die Bügeltemperatur versuchsweise (fangen Sie immer mit der niedrigsten Bügeltemperatur an und erhöhen Sie diese allmählich, bis das gewünschte Ergebnis erreicht wird).

- Kord und andere Stoffe, die Glanzflecken bilden können, sollen auf der Rückseite gebügelt werden.

## TROCKENBÜGELN

- Stellen Sie das Bügeleisen auf die abnehmbare Fußplatte (10) auf eine ebene und standfeste Oberfläche.
- Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose ein.
- Stellen Sie den Dampfregler (3) in die Position «» (Dampfzufuhr ausgeschaltet) ein.
- Stellen Sie die Bügeltemperatur mittels des Reglers (13) abhängig vom Stofftyp ein: «\*», «\*\*», «\*\*\*» oder «MAX»; dabei leuchtet die Kontrolleuchte (6) auf.
- Wenn die Bügeleisensohle (12) die eingestellte Temperatur erreicht und die Kontrolleuchte (6) erlischt, können Sie zu bügeln beginnen.
- Sie können das Bügeleisen sowohl mit einem Netzkabel als auch kabellos verwenden (siehe Abschnitt «MÖGLICHKEITEN ZUR VERWENDUNG DES BÜGELEISENS»).
- Nach der Nutzung des Bügeleisens stellen Sie den Temperaturregler (13) in die Position «MIN» ein.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose heraus und lassen Sie die Bügeleisensohle (12) vollständig abkühlen.

## DAMPFBÜGELN

Das Bügeleisen ist mit einem Tropfschutzventil ausgestattet, das die Wasserzufuhr bei niedriger Temperatur der Bügeleisensohle (12) unterbricht, dies verhindert den Wasserauslauf aus den Öffnungen der Bügeleisensohle (12).

Das Dampfbügeln ist nur dann möglich, wenn der Temperaturregler (13) im Dampfbetriebsbereich «\*\*\*» oder «MAX» ist.

- Stellen Sie das Bügeleisen auf die abnehmbare Fußplatte (10).
- Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose ein.
- Vergewissern Sie sich, dass es genug Wasser im Wasserbehälter (11) gibt.
- Drehen Sie den Regler (13), um die gewünschte Bügeltemperatur im Dampfbetriebsbereich «\*\*\*» oder «MAX» einzustellen, dabei leuchtet die Kontrolleuchte (6) auf.
- Wenn die Bügeleisensohle (12) die eingestellte Temperatur erreicht und die Kontrolleuchte (6) erlischt, können Sie zum Bügeln übergehen.
- Sie können das Bügeleisen sowohl mit einem Netzkabel als auch kabellos verwenden (siehe Abschnitt «MÖGLICHKEITEN ZUR VERWENDUNG DES BÜGELEISENS»).
- Stellen Sie die notwendige Dampfintensität mit dem Dampfregler (3) ein, der Dampf tritt aus den Öffnungen der Sohle (12) nur in horizontaler Position

des Bügeleisens aus. Um die Dampfzufuhr zu unterbrechen, stellen Sie das Bügeleisen senkrecht auf oder stellen Sie den Regler (3) in die Position «» (Dampfzufuhr ausgeschaltet) um.

- Nach der Nutzung des Bügeleisens stellen Sie den Temperaturregler (13) in die Position «MIN» und den Dampfregler (3) in die Position «» (Dampfzufuhr ausgeschaltet) ein.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose heraus und lassen Sie die Bügeleisensohle (12) vollständig abkühlen.

**ACHTUNG!** Wenn kein Dampf während des Betriebs austritt, prüfen Sie, ob der Temperaturregler (13) und der Dampfregler (3) richtig eingestellt sind und ob es Wasser im Wasserbehälter (11) gibt.

## WASSERSPRÜHER

- Vergewissern Sie sich, dass es genug Wasser im Wasserbehälter (11) gibt.
- Um den Stoff zu befeuchten, drücken Sie die Wassersprühstaste (5).

## DAMPFSTOSS

- Der Dampfstoß hilft, Falten zu bügeln und kann nur beim Hochtemperaturbügeln verwendet werden; stellen Sie den Temperaturregler (12) auf «\*\*\*» oder «MAX» ein.
- Beim Drücken der Dampfstoßtaste (5) tritt der Dampf aus den Öffnungen der Bügeleisensohle (12) intensiv aus.

**Anmerkung:** um einen Wasserausfluß aus den Öffnungen der Bügeleisensohle (12) zu vermeiden, drücken Sie die Dampfstoßtaste (5) mit einem Intervall von 4-5 Sekunden.

## SENKRECHTES DAMPFEN

- Das senkrechte Dämpfen von Stoffen oder Einrichtungsgegenständen ist nur beim Hochtemperaturbügeln möglich; stellen Sie den Temperaturregler (13) auf «\*\*\*» oder «MAX» ein.
- Halten Sie das Bügeleisen senkrecht 5-20 cm von der Kleidung oder Einrichtungsgegenständen entfernt und drücken Sie die Dampfstoßtaste (5) mit einem Intervall von 4-5 Sekunden, der Dampf wird aus den Öffnungen der Bügeleisensohle (12) intensiv austreten.

## ACHTUNG!

- Es ist nicht gestattet, den Stoff beim Dampfen mit der Bügeleisensohle (12) zu berühren, um dessen Schmelzen zu vermeiden.
- Es ist verboten, die an einer Person angezogene Kleidung zu dämpfen, benutzen Sie einen Kleiderbügel oder einen Kleiderrechen.
- Schalten Sie das Bügeleisen nach dem Bügeln aus, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose heraus, lassen Sie die Bügeleisensohle (12) völlig abkühlen, danach öffnen Sie den Einfüllöffnungsdeckel (2), kippen Sie das Bügeleisen um und gießen Sie Restwasser aus.

## REINIGUNG DER DAMPFKAMMER

- Es ist empfohlen, die Dampfkammer des Bügeleisens regelmäßig zu reinigen, insbesondere in Regionen mit «hartem» Leitungswasser.
- Stellen Sie den Dampfregler (3) in die Position «» (Dampfzufuhr ausgeschaltet) ein.
- Öffnen Sie den Deckel (2), füllen Sie Wasser bis zur MAXimalen «MAX»-Marke und schließen Sie den Deckel (2).
- Stellen Sie das Bügeleisen auf die abnehmbare Fußplatte (10).
- Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose ein.
- Stellen Sie den Temperaturregler (13) in die Position «MAX» ein, dabei leuchtet die Kontrolleuchte (6) auf.
- Wenn die Bügeleisensohle (12) die eingestellte Temperatur erreicht und die Kontrolleuchte (6) erlischt, können Sie die Dampfkammer des Bügeleisens reinigen.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose heraus.
- Entfernen Sie das Bügeleisen von der Fußplatte (10).
- Halten Sie das Bügeleisen horizontal über dem Waschbecken und halten Sie die «SELF-CLEAN»-Taste (14) gedrückt.
- Kochendes Wasser und Dampf werden zusammen mit Kalk aus den Öffnungen der Bügeleisensohle (12) austreten.
- Schaukeln Sie das Bügeleisen etwas hin und her, bis Wasser aus dem Behälter (11) völlig entfernt wird.
- Stellen Sie das Bügeleisen auf die abnehmbare Fußplatte (10) und lassen Sie die Bügeleisensohle (12) vollständig abkühlen.

- Wischen Sie die Sohle (12) nach dem Abkühlen mit einem trockenen Tuch ab.
- Vergewissern Sie sich vor der Aufbewahrung des Bügeleisens, dass sich kein Wasser im Behälter (11) befindet und die Bügeleisensohle (12) trocken ist.

## PFLEGE UND REINIGUNG

- Vergewissern Sie sich vor dem Reinigen des Bügeleisens, dass es ausgeschaltet und abgekühlt ist und der Netzstecker an keine Steckdose angeschlossen ist.
- Wischen Sie das Bügeleisengehäuse mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch, danach trocknen Sie es ab.
- Mineralablagerungen auf der Bügeleisensohle (12) können mit einem mit Essig angefeuchteten Tuch entfernt werden.
- Nach der Entfernung der Mineralablagerungen wischen Sie die Sohle (12) mit einem sauberen und trockenen Tuch ab.
- Es ist nicht gestattet, Abrasiv- oder Lösungsmittel zur Reinigung der Sohle (11) und des Bügeleisengehäuses zu benutzen.
- Vermeiden Sie den Kontakt der Bügeleisensohle (11) mit scharfen Metallgegenständen sowie mit Metallknöpfen, Reißverschlüssen usw.
- Es ist nicht gestattet, das Bügeleisen, das Netzkabel, den Netzstecker in Wasser oder jegliche andere Flüssigkeiten einzutauchen.

## AUFBEWAHRUNG

- Gießen Sie Restwasser aus dem Behälter (11) vor der Aufbewahrung des Bügeleisens ab und reinigen Sie das Bügeleisen.
- Stellen Sie den Temperaturregler (13) auf «MIN» und den Dampfregler (3) in die Position «» (Dampfzufuhr ausgeschaltet) ein.
- Befestigen Sie das Bügeleisen auf der abnehmbaren Fußplatte (10), indem Sie die Halterung (8) in die Position «» bringen.
- Wickeln Sie das Netzkabel um die Fußplatte (10) auf.
- Bewahren Sie das Bügeleisen senkrecht an einem trockenen, kühlen und für Kinder und behinderte Personen unzugänglichen Ort auf.

## LIEFERUMFANG

1. Bügeleisen – 1 Stk.
2. Die abnehmbare Fußplatte - 1 St.
3. Maßbecher – 1 Stk.
4. Bedienungsanleitung– 1 Stk.

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Stromversorgung: 220-240 V, ~ 50/60 Hz
- Nennleistungsaufnahme: 2400 W
- Fassungsvermögen des Wasserbehälters: 300 ml
- Kontinuierlicher Dampf: 25 g/min
- Dampfzufuhr: 140 g/Min.

## ENTSORGUNG



Um mögliches Schaden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallsorgung zu vermeiden, entsorgen Sie das Gerät und die Batterien (falls mitgeliefert) nach Beendigung ihrer Nutzungsdauer zusammen mit gewöhnlichen Haushaltsabfällen nicht, sondern geben Sie das Gerät und die Batterien in die Spezialpunkte für weitere Verwertung über.

Die bei der Entsorgung der Erzeugnisse entstehenden Abfälle sind unbedingt zu sammeln und weiter ordnungsmäßig zu verwerten.

Mehrere Informationen zur Entsorgung dieses Produkts erhalten Sie bei Ihrer lokalen Stadtverwaltung, einem Abfallentsorgungsdienst oder beim Geschäft, wo Sie dieses Produkt gekauft haben.

Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Design, die Konstruktion und die das gemeine Gerätebetriebsprinzip nicht beeinflussenden technischen Eigenschaften ohne Vorbenachrichtigung zu verändern.

### Die Gerätenutzungsdauer beträgt 3 Jahre

Das Herstellungsdatum ist in der Fabrikationsnummer angegeben.

Bei Störungsfeststellung wenden Sie sich baldigst an einen autorisierten Kundendienst.

## УТЮГ BR4015

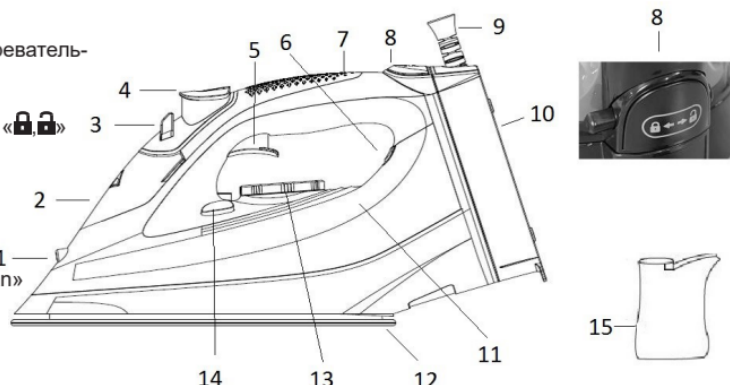
Утюг предназначен для гладжения белья, одежды и вертикального отпаривания тканей. Вы можете использовать утюг, как со шнуром питания, так и без шнура питания, используя съёмное основание утюга.

### ОПИСАНИЕ

1. Сопло разбрзывателя воды
2. Крышка заливочного отверстия
3. Регулятор постоянной подачи пара
4. Клавиша разбрзывателя воды
5. Клавиша дополнительной подачи пара
6. Индикатор включения/выключения нагревательного элемента
7. Ручка
8. Фиксатор утюга на съёмном основании «»
9. Защита сетевого шнура
10. Съёмное основание утюга
11. Резервуар для воды
12. Подошва утюга
13. Регулятор температуры
14. Кнопка режима самоочистки «Self-Clean»
15. Мерный стаканчик

### ВНИМАНИЕ!

Для дополнительной защиты в цепи питания целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30 мА, для установки УЗО обратитесь к специалисту.



## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед использованием утюга внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации, после прочтения сохраните его для использования в будущем.

- Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данной инструкции.
- Неправильное обращение с утюгом может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу и не является гарантийным случаем.
- Убедитесь, что рабочее напряжение устройства, указанное на этикетке, соответствует напряжению электросети вашей квартиры.
- Шнур питания снабжён «евровилкой»; включайте её в электрическую розетку, имеющую надёжный контакт заземления. При коротком замыкании, заземление снижает риск поражения электрическим током.
- Обратитесь к специалисту-электрику, если вы не уверены в том, что ваши розетки правильно установлены и заземлены.
- Во избежание риска возникновения пожара не используйте переходники при подключении устройства к электрической розетке.
- Во избежание перегрузки электрической сети не включайте одновременно несколько устройств с большой потребляемой мощностью.

- Не прикасайтесь к корпусу устройства, к шнуру питания и к вилке шнура питания мокрыми руками.
- Следите, чтобы шнур питания не находился на гладильной доске, не касался горячих поверхностей и острых кромок мебели.
- Не используйте устройство в непосредственной близости от нагревательных приборов, источников тепла или открытого пламени.
- Не используйте устройство вблизи от кухонной раковины, ванных комнатах, около бассейнов или других ёмкостей, наполненных водой.
- Если устройство упало в воду, немедленно выньте вилку шнура питания из электрической розетки, и только после этого можно достать устройство из воды. Обратитесь в сервисный центр для осмотра или ремонта устройства.
- Запрещается использовать устройство в местах, где используются или распыляются аэрозоли, а также вблизи от легковоспламеняющихся жидкостей, запрещается использовать устройство в местах хранения таких жидкостей.
- Запрещается использовать устройство вне помещений.
- Не рекомендуется использовать устройство во время грозы.
- Оберегайте устройство от ударов, падений, вибраций и иных механических воздействий.
- Не оставляйте устройство без присмотра. Во время перерывов в работе устанавливайте утюг на основание (в вертикальное положение).

- Перед тем, как вставить вилку шнура питания в электрическую розетку, установите регулятор температуры в минимальное положение и отключите постоянную подачу пара.
- Обязательно отключайте утюг и вынимайте вилку шнура питания из электрической розетки, если вы им не пользуетесь.
- Рекомендуется заливать в резервуар воду, прошедшую дополнительную очистку бытовыми фильтрами.
- Запрещается заливать в резервуар для воды газированную воду, ароматизирующие жидкости, уксус, раствор крахмала, реагенты для удаления накипи, химические вещества и т.п.
- Следите, чтобы уровень воды в резервуаре был не выше максимальной отметки «MAX».

**ВНИМАНИЕ!** Поверхности утюга нагреваются во время работы. Чтобы избежать ожогов, избегайте контакта открытых участков кожи с горячими поверхностями утюга или выходящим паром.

- Запрещается отпаривать одежду непосредственно на теле человека, всегда вешайте одежду на плечики или вешалку.
- Запрещается использовать шнур питания в качестве ручки для переноски утюга.
- Отключайте устройство и вынимайте вилку шнура питания после использования утюга или перед его чисткой.

- При отключении устройства от электрической сети держитесь за вилку шнура питания и аккуратно выньте её из электрической розетки, не тяните за шнур питания – это может привести к его повреждению и вызвать короткое замыкание.
- Чтобы избежать поражения электрическим током, не погружайте утюг, шнур питания и вилку шнура питания в воду или любые другие жидкости.
- Прежде чем убрать утюг, дайте ему полностью остыть и слейте остатки воды.
- Регулярно проводите чистку устройства.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без надзора.

**Внимание!** Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной пленкой.  
**Опасность удушья!**

- Устройство не предназначено для использования детьми.
- Осуществляйте надзор за детьми, чтобы не допустить использования устройства в качестве игрушки.
- Не разрешайте детям прикасаться к рабочей поверхности, к корпусу устройства, к шннуру питания или к вилке шнура питания во время работы устройства.
- Будьте особенно внимательны, если поблизости от работающего устройства находятся дети или лица с ограниченными возможностями.

- Во время работы и в перерывах между рабочими циклами размещайте устройство в местах, недоступных для детей.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными, психическими или умственными способностями, или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы лицом, ответственным за их безопасность, об использовании прибора.
- Периодически проверяйте целостность изоляции шнура питания.
- При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать устройство. Не разбирайте устройство самостоятельно, при возникновении любых неисправностей, а также после падения устройства отключите его от электросети и обратитесь в сервисный центр.
- Во избежание повреждений перевозите устройство в заводской упаковке.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

**УСТРОЙСТВО ПРЕДНАЗНАЧЕНО ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО В КОММЕРЧЕСКИХ ИЛИ ЛАБОРАТОРНЫХ ЦЕЛЯХ.**

#### **ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ**

**После транспортировки или хранения устройства при отрицательной температуре распакуйте его и подождите не менее 3 часов перед использованием.**

- Распакуйте утюг и удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.
- При наличии защитной пленки на подошве утюга, (12) снимите её.
- В резервуаре (11) могут быть остатки воды, так как на производстве утюг проходил контроль качества.
- Сохраните заводскую упаковку.
- Ознакомьтесь с мерами безопасности и рекомендациями по эксплуатации.
- Проверьте комплектацию.
- Осмотрите устройство на наличие повреждений, при наличии повреждений не включайте его в электрическую сеть.
- Убедитесь, что указанные параметры напряжения питания устройства соответствуют параметрам электрической сети. При использовании устройства в электрической сети частотой 60 Гц, никаких дополнительных действий не требуется.

- Протрите корпус утюга и подошву слегка влажной тканью, после чего вытрите насухо.

## **ВАРИАНТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УТЮГА**

- Вы можете использовать утюг как со шнуром питания, так и в беспроводном варианте.
- Для варианта использования со шнуром питания, не снимайте основание (10), для этого установите фиксатор (8) в положение «».
- Для использования беспроводного варианта, установите основание (10) на ровную, устойчивую поверхность, следите за тем, чтобы шнур питания не касался горячих поверхностей и острых кромок мебели.
- Установите фиксатор (8) в положение «».
- Снимите утюг с основания (10) и наполните резервуар утюга (11) водой (см. рекомендации в разделе «ВЫБОР ВОДЫ»).
- Регулятором (13) установите необходимую температуру подошвы утюга (12) (см. раздел «ТЕМПЕРАТУРА ГЛАЖЕНИЯ»).
- Поставьте утюг на съёмное основание (10).
- Вставьте вилку шнура питания в электрическую розетку, при этом загорится индикатор (6).
- Когда индикатор (6) погаснет, можно приступать к работе.

**Примечание:** возможное время использования утюга в беспроводном варианте от 20 до 30 секунд, казалось бы, это не так много, но на практике этого времени достаточно до следующего цикла нагрева

подошвы утюга (12), при установке утюга на съёмное основание (10).

**Примечание:** при первом включении возможно появление постороннего запаха, это нормальное явление и не является гарантийным случаем.

## **ВЫБОР ВОДЫ**

- Для наполнения резервуара утюга (11) используйте водопроводную воду.
- Если водопроводная вода жёсткая, рекомендуется смешивать её с дистиллированной водой в соотношении 1:1, при очень жёсткой воде смешивайте её с дистиллированной водой в соотношении 1:2 или используйте только дистиллированную воду.

## **НАПОЛНЕНИЕ РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ВОДЫ**

### **ВНИМАНИЕ!**

Перед наполнением водой резервуара утюга (11) убедитесь, что утюг выключен, а вилка шнура питания не вставлена в электрическую розетку.

- Установите регулятор температуры (13) в положение «MIN», а регулятор постоянной подачи пара (3) – в положение «».
- Откройте крышку заливочного отверстия (2).
- Используя мерный стаканчик (15), залейте воду в резервуар (11), закройте крышку (2).

**Примечания:**

- не наливайте воду в резервуар (11) выше отметки «MAX»;
- если во время глажения необходимо долить воду, отключите утюг и выньте вилку шнура питания из электрической розетки;

**ТЕМПЕРАТУРА ГЛАЖЕНИЯ**

Перед первым использованием утюга, рекомендуется протестировать нагретый утюг на кусочке ткани, чтобы убедиться в том, что подошва утюга (12) и резервуар для воды (11) – чистые.

- Перед глажением вещей смотрите на ярлык изделия, где указана рекомендуемая температура глажения.
- Если на ярлыке изделия есть символ  то данное изделие гладить нельзя.
- Если на вещи отсутствует ярлык, но вы знаете тип материала, то для выбора температуры глажения смотрите таблицу.

Обозначения	Тип ткани (температура)
	не гладить
*	синтетика, нейлон, акрил, полиэстер (низкая температура)
**	шёлк/шерсть (средняя температура)

***	хлопок (высокая температура)
MAX	лён (высокая температура)

- Таблица применима только для гладких материалов.
- Если материал гофрированный, рельефный и т.д., то лучше всего его гладить при низкой температуре.
- Сначала отсортируйте вещи по температуре глажения: синтетику – к синтетике, шерсть – к шерсти, хлопок – к хлопку.
- Подошва утюга (12) нагревается быстрее, чем остывает, поэтому надо начинать гладить с синтетических тканей, после этого повысить температуру и гладить шёлк, шерсть, изделия из хлопка и льна следует гладить в последнюю очередь.
- Если ткань имеет смесовой состав, то необходимо установить самую низкую температуру глажения, например, если ткань изделия состоит из полиэстера и хлопка, то установите температуру для синтетики «\*».
- Если вы не можете определить состав ткани, то найдите на изделии место, которое не бросается в глаза при носке, и опытным путём выберите температуру глажения (всегда начинайте с самой низкой температуры и постепенно повышайте её, пока не добьётесь желаемого результата).
- Вельветовые и другие ткани, которые могут лосниться, следует гладить с изнаночной стороны.

## СУХОЕ ГЛАЖЕНИЕ

- Поставьте утюг на съёмное основание (10) на ровную и устойчивую поверхность.
- Вставьте вилку шнура питания в электрическую розетку.
- Регулятор постоянной подачи пара (3) установите в положение «» (подача пара выключена).
- Поворотом регулятора (13) установите температуру глажения в зависимости от типа ткани: «•», «••», «•••» или «MAX»; при этом загорится индикатор (6).
- Когда подошва утюга (12) нагреется до установленной температуры, индикатор (6) погаснет, можно приступать к глажению.
- Вы можете использовать утюг, как со шнуром питания, так и в беспроводном варианте (см. раздел «ВАРИАНТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УТЮГА»).
- После использования утюга установите регулятор температуры (13) в положение «MIN».
- Выньте вилку шнура питания из электрической розетки и дождитесь полного остывания подошвы (12) утюга.

## ПАРОВОЕ ГЛАЖЕНИЕ

В конструкции утюга есть противокапельный клапан, который перекрывает подачу воды при низкой температуре подошвы утюга (12), это предотвращает вытекание воды из отверстий подошвы утюга (12).

Паровое глажение возможно только при установке регулятора температуры (13) в зоне работы с паром «•••» или «MAX».

- Поставьте утюг на съёмное основание (10).
- Вставьте вилку сетевого шнура в электрическую розетку.
- Убедитесь в том, что в резервуаре (11) достаточно воды.
- Поворотом регулятора (13) установите требуемую температуру глажения в зоне работы с паром «•••» или «MAX», при этом загорится индикатор (6).
- Когда подошва утюга (12) нагреется до заданной температуры, индикатор (6) погаснет, можно приступать к глажению.
- Вы можете использовать утюг, как со шнуром питания, так и в беспроводном варианте (см. раздел «ВАРИАНТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УТЮГА»).
- Регулятором постоянной подачи пара (3) установите необходимую интенсивность парообразования, пар будет выходить из отверстий подошвы (12) только в горизонтальном положении утюга. Для прекращения подачи пара установите утюг в вертикальное положение или переведите регулятор (3) в положение «» (подача пара выключена).
- После использования утюга установите регулятор температуры (13) в положение «MIN», а регулятор постоянной подачи пара (3) – в положение «» (подача пара выключена).

- Выньте вилку шнура питания из электрической розетки и дождитесь полного остывания подошвы (12) утюга.

### **ВНИМАНИЕ!**

Если во время работы не происходит подача пара, проверьте правильность установки регулятора температуры (13), положение регулятора постоянной подачи пара (3) и наличие воды в резервуаре (11).

### **РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВОДЫ**

- Убедитесь в том, что в резервуаре (11) достаточно воды.
- Для увлажнения ткани, нажимайте на клавишу разбрызгивателя воды (4).

### **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПОДАЧА ПАРА**

- Дополнительная подача пара помогает при разглаживании складок и может быть использована только при высокотемпературном режиме гладжения, установите регулятор температуры (13) в положения «\*\*\*» или «MAX».
- При нажатии клавиши дополнительной подачи пара (5), пар будет интенсивно выходить из отверстий подошвы утюга (12).

**Примечание:** во избежание вытекания капель воды из отверстий подошвы (12) нажимайте на клавишу дополнительной подачи пара (5) с интервалом в 4-5 секунд.

### **ВЕРТИКАЛЬНОЕ ОТПАРИВАНИЕ**

- Вертикальное отпаривание тканей или предметов интерьера может производиться только при высокотемпературном режиме гладжения, установите регулятор температуры (13) в положения «\*\*\*» или «MAX».
- Держите утюг вертикально на расстоянии 5-20 см от одежды или предметов интерьера и нажимайте на клавишу дополнительной подачи пара (5) с интервалом в 4-5 секунд, пар будет интенсивно выходить из отверстий подошвы утюга (12).

### **ВНИМАНИЕ!**

- При отпаривании не прикасайтесь подошвой утюга (12) к материалу, чтобы избежать его оплавления.
- Запрещается отпаривать одежду на теле человека, пользуйтесь плечиками или вешалкой.
- Закончив гладить, выключите утюг и выньте вилку шнура питания из электрической розетки, дождитесь его полного остывания подошвы утюга (12), откройте крышку заливочного отверстия (2), переверните утюг и слейте остатки воды.

### **ОЧИСТКА ПАРОВОЙ КАМЕРЫ**

- Рекомендуется регулярно проводить очистку паровой камеры утюга, особенно в регионах с «жёсткой» водопроводной водой.
- Установите регулятор постоянной подачи пара (3) в положение «» (подача пара выключена).

- Откройте крышку (2), залейте воду до максимальной отметки «MAX», закройте крышку (2).
- Поставьте утюг на съёмное основание (10).
- Вставьте вилку шнуря питания в электрическую розетку.
- Установите регулятор температуры (13) в положение «MAX», при этом загорится индикатор (6).
- Когда подошва утюга (12) нагреется до установленной температуры, а индикатор (6) погаснет, можно начинать очистку паровой камеры утюга.
- Выньте вилку шнуря питания из электрической розетки.
- Снимите утюг с основания (10).
- Расположите утюг горизонтально над раковиной, нажмите и держивайте кнопку «SELF-CLEAN» (14).
- Кипящая вода и пар вместе с накипью будут интенсивно выходить из отверстий подошвы утюга (12).
- Слегка покачивайте утюг вперёд-назад, пока вся вода не выйдет из резервуара (11).
- Поставьте утюг на основание (10) и дайте подошве утюга (12) полностью остыть.
- После остывания подошвы (12) протрите её кусочком сухой ткани.
- Перед тем, как убрать утюг на хранение, убедитесь, что в резервуаре (11) нет воды, а подошва утюга (12) сухая.

## УХОД И ЧИСТКА

- Перед чисткой утюга убедитесь, что он выключен и остыл, а вилка шнура питания не вставлена в электрическую розетку.
- Протрите корпус утюга слегка влажной тканью, после этого вытрите его насухо.
- Минеральные отложения на подошве утюга (12) можно удалить тканью, смоченной столовым уксусом.
- После удаления минеральных отложений протрите поверхность подошвы (12) чистой сухой тканью.
- Для чистки подошвы (12) и корпуса утюга не используйте абразивные чистящие средства или растворители.
- Избегайте контакта подошвы утюга (12) с острыми металлическими предметами, а также с металлическими пуговицами, молниями и т.п.
- Запрещается погружать утюг, шнур питания, вилку шнуря питания в воду или любые другие жидкости.

## ХРАНЕНИЕ

- Перед тем, как убрать утюг на хранение, слейте остатки воды из резервуара (11) и проведите чистку утюга.
- Установите регулятор температуры (13) в положение «MIN», а регулятор постоянной подачи пара (3) – в положение «» (подача пара выключена).

- Зафиксируйте утюг на съёмном основании (10), установив фиксатор (8) в положение «».
- Намотайте шнур питания вокруг основания (10).
- Храните утюг в вертикальном положении в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

## **КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

1. Утюг – 1 шт.
2. Съёмное основание - 1 шт.
3. Мерный стаканчик – 1 шт.
4. Инструкция – 1 шт.

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Электропитание: 220-240 В, ~ 50/60 Гц
- Номинальная потребляемая мощность: 2400 Вт
- Объём резервуара для воды: 300 мл
- Постоянная подача пара: 25 г/мин
- Паровой удар: 140 г/мин

## **УТИЛИЗАЦИЯ**



Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью людей от неконтролируемой утилизации отходов, после окончания срока службы устройства или элементов питания (если входят в комплект), не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке.

Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где Вы приобрели данный продукт.

Производитель сохраняет за собой право изменять дизайн, конструкцию и технические характеристики, не влияющие на общие принципы работы устройства, без предварительного уведомления.

## **Срок службы устройства – 3 года**

Дата производства указана в серийном номере.

В случае обнаружения каких-либо неисправностей необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр.

## YTIK BR4015

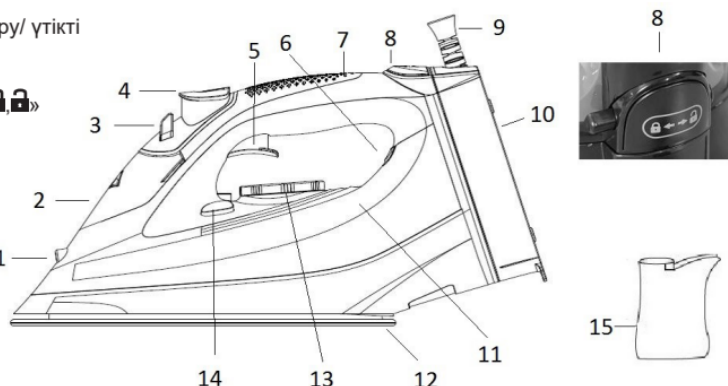
Үтік күмді, тәсек жаймасын үтіктеуге және маталарды вертикаль булауға арналған. Алынбалы үтік негізін пайдаланып үтікті қуат сымымен немесе сымсыз пайдалануға болады.

### СИПАТТАМАСЫ

1. Су шашыратқыш шүмек
2. Су құтын тесіктің қақпағы
3. Қосымша бу беру түймесі
4. Тұрақты бу жіберуді реттегіш
5. Су шашыратқыштың пернесі
6. Қызылғыш элементті іске қосу/сөндіру/ үтікті автоматты сөндіру индикаторы
7. Қолсап
8. Алынбалы негіздегі темір ұстасы «»
9. Желілік баудың қорғанысы
10. Үтіктің алынбалы негіzi
11. Суға арналған сукойма
12. Үтіктің табаны
13. Температуралы реттегіш
14. «SELF-CLEAN» өздігінен тазалану тәртібінің түймесі
15. Өлшейтін стакан

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Қосымша қорғаныс үшін қуаттандыру тізбегінде номиналдық іске қосылу тогы 30 мА асплайтын қорғаныс сөндіру құралын (ҚСҚ) орнатқан дұрыс, ҚСҚ-ны орнату үшін маманға жүгініз.



## ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУҒА БЕРУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

Үткіті пайдалану алдында пайдалануга беру жөніндегі нұсқаулықпен жіті танысының, оқығаннан кейін болашақта пайдалану үшін сақтап қойыныз.

- Құралды осы нұсқаулықта баяндапғандай оның тікелей мақсаты бойынша ғана пайдаланыңыз.
- Үткіті дұрыс қолданбау оның бұзылуына, және пайдаланушыға немесе оның мүлкіне зиян келтіруге әкеп соғуы мүмкін және кепілдік жағдайы болып табылмайды.
- Заттаңбада көрсетілген құралдың жұмыс кернеүі пәтеріндеңгі электр желісінің кернеуіне сәйкес екенине көз жеткізіңіз.
- Қуаттандыру бауы «еуроайырмен» жабдықталған; оны жерге сенімді қосылған байланысы бар электрлік розеткаға қосыңың. Қысқа түйіталу кезінде, жерге қосуы электр тоғы соққысы қаупін төмendetеді.
- Егер розетканың дұрыс орнатылғанына және жерге қосуына сенімді болмасаңыз, электр маманына жүгініңіз.
- Өрт шығу қаупін болдырмай үшін құралды электр розеткасына қосу кезінде ауыстырыштарды пайдаланбаңыз.
- Электр желісіндеңгі жүк шамадан асып кетпеу үшін көп қуатты тұтынатын бірнеше құралды бір мезгілде қоспаңыз.

- Құрал корпусын, қуаттандыру бауын және қуаттандыру бауының айырын дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Қуаттандыру бауының үтіктейтін тақтада жатпауын, ыстық беттермен және жиһаздың үшкір шеттерімен жана спауын қадағаланыңыз.
- Құралды жылты аспаптарының, ашық оттың немесе жылу көздерінің тікелей жаңында пайдалануға болмайды.
- Құралды асуý раковинасына жақын, жуына-тын бөлмеде, бассейндер немесе басқа да су толтырылған сыйымдылықтарға жақын жерде пайдалануға болмайды.
- Егер құрал суға құлап кетсе, дереу қуаттандыру бауының айырын электр розеткасынан сұрыныңыз, содан кейін ғана құралды судан алып шығуға болады. Құралды тексеру немесе жөндөту үшін сервис орталығына жүгініңіз.
- Құралды аэрозольдар пайдаланылатын немесе шашырайтын жерлерде, сондай-ақ тез тұтанатын сұйықтықтарға жақын жерлерде пайдалануға тыйым салынады, мұндай сұйықтықтарды сақтау орындарында құралды пайдалануға тыйым салынады.
- Құралды үй-жайдан тыыс жерде пайдалануға тыйым салынады.
- Құралды наизағай кезінде пайдалануға кеңес берілмейді.
- Құралды соққыдан, құлаудан, дірілден және басқа да механикалық әсерлерден сақтаңыз.

- Құралды қараусыз қалдырмаңыз. Жұмыс уақытындағы үзіліс кезінде үткіті (вертикаль қуйінде) негізіне орнатыңыз.
- Қуаттандыру бауының айырын электрлік розеткаға салудың алдында температураны реттегішті минималдық қүйге орнатып, буды тұрақты беруді өшіріңіз.
- Үткіті пайдаланбаған кезде міндетті турде үткіті өшіріп, қуаттандыру бауының айырын электрлік розеткадан шығарып қойыңыз.
- Суқоймаса тұрмыстық сүзгіштен қосымша тазаланған суды құюға кеңес беріледі.
- Суға арналған резервуарға газдандырылған суды, хош істендіріш сүйкітықтарды, сірке сұы қышқылын, крахмал ерітіндісін, қақтарды жоюға арналған реагенттерді, химиялық заттарды ж.т.б. құюға тыйым салынады.
- Суқоймадағы судың деңгейі «MAX» максималдық белгісінен жоғары болмауын бақылаңыз.

**НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!** Үткіті беттері жұмыс уақытында қызыады. Қүйіп қалмау үшін төрінің ашық жерлерін үткіті ыстық беттеріне немесе шығатын бұға тигізбенеңіз.

- Адам киіп тұрган киімді буландыруға тыйым салынады, киімді үнемі тек қана ілгішке ілініңіз.
- Қуаттандыру бауын үткіті тасымалдауға арналған қолсал ретінде пайдалануға тыйым салынады.
- Үткіті пайдаланып болғаннан кейін немесе оны тазалаудың алдында құралды өшіріп, қуаттандыру бауының айырын шығарыңыз.

- Құралды электр желісінен ажыратқан кезде тек құттандыру бауының айырынан ұстаңыз және оны электр розеткасынан абылап суырыңыз, қуаттандыру бауынан тартпаңыз – бұл оның зақымдануына әкелип, қысқа тұйықталуын тудыруы мүмкін.
- Электр тогының согуына жол бермеу үшін үткіті, қуаттандыру бауын және қуаттандыру бауының айырын суга немесе кез-келген басқа сүйкіткіштарға салуға болмайды.
- Үткіті жинап қоярдың алдында оны толық сұтыып, судың қалдығын төгіңіз.
- Құралды тұрақты турде тазалап тұрыңыз.
- Балалардың қауіпсіздігі үшін орама ретінде пайдаланылатын полиэтилен пакеттерді қараусыз қалдырмаңыз.

**Назар аударыныңыз!** Балаларға полиэтилен қаптармен немесе қантамалық үлдірмен ойнауға рұқсат етпеніз. **Тұншығу қаупін бар!**

- Құрал балалардың пайдалануына арналмаған.
- Құралды ойныншық ретінде пайдалануға жол бермеу үшін балаларды қадағалаңыз.
- Балаларға жұмыс істеп тұрган құралдың жұмыс бетін, құрал корпусын, қуаттандыру бауы немесе қуаттандыру бауының айырын ұстауға рұқсат етпеніз.
- Егер жұмыс істеп тұрган құралдың маңында балалар немесе мүмкіндіктері шектеулі адамдар болса, онда ерекше назарда болыңыз.

- Жұмыс істеу уақытында және жұмыс циклдері арасындағы үзілістерде құралды балалардың қолы жетпейтін жерге орналастырыныз.
- Дене, жүйке немесе сана мүмкіндіктері төмендетілген тұлғалардың (балаларды қоса алғанда) немесе оларда тәжірибесі немесе білімі болмаса, егер олар бақыланбаса немесе олардың қауіпсіздігі үшін жауап беретін тұлғамен аспалты пайдалану туралы нұсқаулықтар берілген болмаса, аспал олардың пайдалануына арналмаған.
- Куаттандыру баудың оқшаулауының бүтіндігін жүйелі түрде тексеріп отырыңыз.
- Куаттандыру бауы закымданғанда қауіп тудырмау үшін оны дайындаушы, сервистік қызмет немесе баламалы білікті маман ауыстыруи тиіс.
- Құралды өздігінізден жәндеуге тығым салынады. Құралды өздігінізден бөлшектеменіз, кез- келген ақаулықтар пайда болғанда, сондай-ақ құрал құлаган болса оны электр желісінен ажыратыңыз және сервис орталығына жүргініз.
- Құралды зақымдамау үшін тек зауыт қантамасында тасымалдаңыз.
- Құралды салқын және құргақ, балалардың және мүмкіндігі шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

**ҚҰРАЛ ТЕК ТҮРМЫСТЫҚ ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН, ҚҰРАЛДЫ КОММЕРЦИЯЛЫҚ НЕМЕСЕ ЗЕРТХАНАЛЫҚ МАҚСАТТАРДА ПАЙДАЛАНУҒА ТЫГЫМ САЛЫНАДЫ.**

## АЛҒАШ РЕТ ПАЙДАЛУ АЛДЫНДА

Құралды көрі температурада тасымалдағаннан немесе сақтағаннан кейін оны қантамадан шығарыңыз және пайдаланудың алдында кемінде 3 сағат күтіңіз.

- Үтікті қантамасынан шығарыңыз және қантама материалдары мен жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз,
- Үтіктің табанында (12) қорғаныс үлдірі бар болса, оны шешініз.
- Сүкіймада (11) судың қалдықтары болуы мүмкін, себебі өндірісте үтіп сапа бақылауынан етеді.
- Зауыттық қантамасын сақтап қойыңыз.
- Қауіпсіздік шаралары мен пайдалануға беруге қатысты кеңестермен танысыңыз.
- Жинақталымын тексеріңіз.
- Құралды закымдануының бар-жоқтығына тексеріп алыңыз, зақымдануы болған жағдайда оны электрлік желиге қосуға болмайды.
- Құралда көрсетілген куаттандыру кернеуінің параметрлері электр желісінің параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Құралды 60 Гц жиіліктерінде электр желісінде пайдаланған кезде ешқандай қосымша әрекет қажет емес.

## ҮТИКТІ ПАЙДАЛАНУ НҰСҚАЛАРЫ

- Үтікті сыммен де, сымсыз да пайдалануға болады.
- Қуат сымымен пайдалану үшін негізді (10) алманыңыз, бұл үшін бекіткішті (8) «» күйіне қойыңыз.

- Сымсыз опцияны пайдалану үшін, негізде (10) тегіс, тұрақты жерге, қуат сымын ыстық беттерге және жиназдың өткір жиектеріне тигізбей қойыңыз.
- Бекітішті (8) күйіне орнатыңыз.
- Үтік ыдысын (11) сүмен толтырыңыз («СУДЫ ТАНДАУ» тарауындағы ұсыныстарды қараңыз).
- Үтік табаңының (12) қажетті температурасын орнату үшін тұтқаны (13) пайдаланыңыз («ҮТІКТЕУ ТЕМПЕРАТУРАСЫ» тарауын қараңыз).
- Үтікті алынбалы негізге (10) қойыңыз.
- Қуаттандыру баудың айрын электрлік розеткаға салыңыз, осы кезде индикатор (6) жанады.
- Индикатор (6) өшкен кезде жұмыс істеге кірісуге болады.

#### **Ескертпе:**

- үтікті сымсыз нұсқада қолданудың мүмкін уақыты 20-дан 30 секундқа дейін кеп емес сияқты, бірақ іс жүзінде бұл уақыт үтіктің табаңын жылытудың келесі циклына дейін (12), үтікті алынбалы негізге орнатқан кезде (10) жеткілікті.
- бірінші рет қосқан кезде бөтен істітің пайда болуы мүмкін, бұл қалыпты жағдай және кепілдік оқиғасы болып табылмайды.

#### **СУДЫ ТАНДАУ**

- Үтіктің суқоймасын (11) толтыру үшін суқұбырының сүйін пайдаланыңыз.

- Егер су құбырындағы су кермек болса, онда оны дистиллирленген сүмен 1:1 арақатынасымен арапастыруға кеңес беріледі, су өте кермек болса, оны дистиллирленген сүмен 1:2 арақатынасымен арапастырыңыз немесе тек дистиллирленген суды пайдаланыңыз.

#### **СУФА АРНАЛҒАН СУҚОЙМАНЫ ТОЛТЫРУ**

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Үтіктің суқоймасына (11) су толтырылған алдында үтіктің өшірүлі, ал қуаттандыру бауының айрыры электрлік розеткаға салынбағандығына көз жеткізіңіз.

- Температуралы реттегішті (13) «MIN» күйіне, ал тұрақты бу беру реттегішін (3) күйіне орнатыңыз.
- Су құятын тесіктің (2) қақпағын ашыңыз.
- Өлшектін стаканды (15) пайдаланып, суқоймаға су құйыңыз (11), одан кейін қақпақты (2) жабыңыз.

#### **Ескертпе:**

- суқоймаға (11) суды «MAX» белгісінен асырып құйымаңыз;
- егер үтіктеу кезінде су құю керек болса, онда үтікті өшіріңіз және қуаттандыру бауының айрынын электрлік розеткадан ажыратыңыз.

## ҮТІКТЕУ ТЕМПЕРАТУРАСЫ

Үтікті алғаш рет пайдалану алдында үтіктің табаны (12) және суға арналған сауыт (11) таза екеніне көз жеткізу үшін қызыған үтікті матаның кішкентай бөлігінде үтіктең тексеріңіз.

- Киімдерді үтіктемес бұрын бұйымның үтіктеу температурасы көрсетілген тілшеперге қараңыз.
- Егер бұйым заттаңбасында таңбасы болса, онда берілген бұйымды үтіктеуге болмайды.
- Егер үтіктеуге қатысты нұсқаулары бар тілше жоқ болса, бірақ сіз материалдың түрін ажыраты алсаңыз, онда температуралыны таңдау үшін кестеге қараңыз.

Обозначения	Тип ткани (температура)
	не гладить
*	синтетика, нейлон, акрил, полиэстер (низкая температура)
**	шёлк/шерсть (средняя температура)
***	хлопок (высокая температура)
<b>MAX</b>	лён (высокая температура)

- Бұл кесте тек тегіс материалдарға арналған.
- Егер материал гофрленген, кедір-бұдырылы ж.т.б. болса, онда оны төменгі температурада үтіктең жән.

- Алдымен киімдерді үтіктеу температурасы бойынша: синтетиканы – синтетикаға, жұнді – жұнғе, мақтаны – мақтага етіп, сұрыптып алыңыз.
- Үтіктің табаны (12) сұығанға қараганда тез қызды, сондықтан синтетикалық матасы бар киімдерді үтіктең бастау керек, содан кейін температуралың күтеріп, жібек, жун, мақта мен зығырдан тігілген бұйымдарды артынан үтіктеу керек.
- Егер мата арапас құрамнан тұратын болса, онда үтіктеудің ең төменгі температурасын белгілеу керек, егер бұйымның матасы полиэстерден және мақтадан жасалған болса, онда синтетикаға арналған «» температуралыны белгілеу керек.
- Егер сіз матаның құрамын анықтай алмасаңыз, онда киімнің киген кезде көзге түсे қоймайтын жерін тауып алыңыз да, тәжірибелік жолмен үтіктеу температурасын таңдаңыз (үнемі ең төменгі температурадан бастаңыз да, қалаған нәтижеге қол жеткізбейінше оны кебейте беріңіз).
- Ши барқыт және жылтырауы мүмкін басқа маталарды ішкі жағына қарай аударып үтіктеу керек.

## ҚҰРҒАҚТАЙ ҮТІКТЕУ

- Үтікті алынбалы негізге (10) тегіс және тұрақты бетке қойыңыз.
- Қуаттандыру бауының айырын электр розеткасына салыңыз.
- Үнемі бу жіберу реттегішін (3) «» күйіне орналыңыз (тұрақты бу жіберу сөндірүлі).

- Реттегішті (13) бұрып, мата түріне байланысты үткітеу температурасын белгілеңіз: «\*», «\*\*», «\*\*\*» немесе «MAX», сонда индикатор (6) жанады.
- Үткітің табаны (11) белгіленген температурага дейін қызған кезде индикатор (6) өшеді, үткітеуді бастауға болады.
- Үткіті қуат сымсымен де, сымсыз да пайдалануға болады («ҮТИКТІ ПАЙДАЛАНУ ОПЦИЯЛАРЫН» қарандыз).
- Үткіті пайдаланып болғаннан кейін температура реттегішін (13) «MIN» күйіне орнатыңыз.
- Қуаттандыру бауының айырын электрлік розет-кадан шығарыңыз және үткітің табаны (12) толық сұығанға дейін күтіңіз.

## БУМЕН ҮТИКТЕУ

Үткітің конструкциясында тамшылауға қарсы клапан бар, оп үткітің табанының төмен температурасында сүмен қамтамасыз етуді тоқтатады (12), бұл үткітің табанының тесіктерінен судың ағып кетуіне жол бермейді (12).

Бумен үткітеу тек температура реттегіші (13) «\*\*\*» немесе «MAX» күйіне орнатылған кезде ғана мүмкін болады.

- Үткіті алынбалы негізге (10) қойыңыз.
- Желілік баудың айырын электр розеткасына салыңыз.

- Суқоймада (11) су жеткілікті екеніне көз жеткізіңіз.
- Реттегішті (13) бұрап, қажетті үткітеу температурасын белгілеңіз бүмен жұмыс істеу аймағында «\*\*\*» немесе «MAX», сол кезде индикатор (6) жанады.
- Үткітің табанының температурасы (12) белгіленген температурага дейін қызған кезде индикатор (6) сөніп қалады, осыдан кейін үткітеуге кірісе беруге болады.
- Үткіті қуат сымсымен де, сымсыз да пайдалануға болады («ҮТИКТІ ПАЙДАЛАНУ ОПЦИЯЛАРЫН» қарандыз).
- Тұрақты бу беру реттегішімен (3) қажетті бу түздің керекті қарқындылыбын белгілеңіз, бу табанының тесіктерінен (12) тек үткітің горизонталь күйінде ғана шығады. Бу беруді тоқтату үшін үткіті вертикаль күйге орнатыңыз немесе реттегішті (3) «~~X~~» күйіне ауыстырыңыз (бу жіберу сөндірүлі).
- Үткіті пайдаланып болғаннан кейін температура реттегішін (13) «MIN» күйіне, ал тұрақты бу беру реттегішін (3) – «~~X~~» күйіне белгілеңіз (бу жіберу сөндірүлі).
- Қуаттандыру бауының айырын электрлік розет-кадан шығарыңыз және үткітің табаны (12) толық сұығанға дейін күтіңіз.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Егер жұмыс істеу уақытында тұрақты бу беру жүзеге аспаса, температура реттегішінің (13) күйін, тұрақты бу беру реттегішінің (3) күйін және суқоймада (11) судың бар екендігін тексеріңіз.

## СУ ШАШЫРАТҚЫШЫ

- Суқоймада (11) су жеткілікті екеніне көз жеткізінгіз.
- Матаны ылғалдау үшін су шашыратқыш пернесін (4) басыңыз.

## ҚОСЫМША БУ ЖІБЕРУ

- Қосымша бу жіберу қыртыстарды тегістеу кезінде кемектеседі және үтіктеудің жоғары температуралық тәртібі кезінде ғана пайдаланыла алады, температуралық реттегішті (13) «\*\*\*» немесе «MAX» күйіне белгіленіз.
- Қосымша бу беру түймесін (5) басқан кезде бу үтік табанының (12) тесіктерінен қарқынды шыға бастайды.

**Ескертпе:** табан тесіктерінен (12) су тамшылары ағуына жол бермеу үшін 4-5 секунд интервал арқылы қосымша бу беру (5) пернесін басыңыз.

## ВЕРТИКАЛЬДІ БУЛАУ

- Маталарды немесе интеръер бұйымдарын вертикальді булауды тек үтіктеудің жоғары емпературалық тәртібінде ғана жүргізуге болады, температуралық реттегішті (13) «\*\*\*» немесе «MAX» күйіне белгіленіз.
- Үтікті тігінен киімнен немесе интеръер бұйымынан 5-20 см қашықтықта ұстап тұрыңыз да, қосымша бу беру түймесін (5) 4-5 секунд аралықпен басыңыз, бу үтікті табанынан (12) қарқынды шығатын болады.

## НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Булау кезінде материалдың еріп кетуіне жол бермеу үшін үтікті табанын (12) оған тигізбеніз.
- Киімді адамның үстінде булауға тыбым салынады, ілгіш пайдалану керек.
- Үтіктеп болғаннан кейін үтікті сөндіріңіз, қуатандыру бауының айырын электр розеткасынан сұрыптастаңыз, үтік табанының (12) толық салқындауын күтіңіз, су құттың тесіктің қақпағын (2) ашыңыз, үтікті төңкерініз және қалған суды төгіңіз.

## БУ КАМЕРАСЫН ТАЗАЛАУ

- Үтіктің бу камерасын жүйелі түрде тазалауға кеңес беріледі, әсіресе «қатты» құбыр сұры бар өнірлерде тазалауға ерекше көңіл аудару керек.
- Тұрақты бу беру реттегішін (3) «» (бу беру сөндірілген) күйіне белгіленіз.
- Қақпақты ашыңыз (2), суды «MAX» максималдық белгісіне дейін құйып, қақпақты (2) жабыңыз.
- Үтікті алынбалы негізге (10) қойыңыз.
- Қуаттандыру бауының айырын электр розеткасынан салыңыз.
- Температура реттегішін (13) «MAX» күйіне белгілеңіз, осы кезде индикатор (6) жанады.
- Үтіктің табаны (12) белгіленген температурага дейін қызған кезде индикатор (6) сөніп қалады, үтіктің бу камерасын тазалауды бастауға болады.
- Қуаттандыру бауының айырын электрлік розеткадан ажыратыңыз.

- Үтікті алынбалы негізден (10) алыңыз.
- Үтікті бақалшықтың үстінде горизонталь күйінде орналастырыңыз, «SELF-CLEAN» түймесін (14) басып, ұстап тұрыңыз.
- Қайнап жатқан су мен бу қақпен бірге үтік табанының (12) санылауларынан сыртқа қарай қарқынды шыға бастайды.
- Үтікті сүкімадағы (11) барлық су шығып болмайынша, ақырындан алға-артқа шайқаңыз.
- Үтікті алынбалы негізге (10) қойып, астыңғы табанын (12) толығымен сұтыңыз
- Табаны (12) сұғағаннан кейін оны құрғақ матаңын кесімін сұртіп алыңыз.
- Үтікті сақтауға алым қоярдық алдында сүкімада (11) судың жоқ екендігіне, ал үтіктің табаны (12) құрғақ екендігіне көз жеткізіңіз.

## ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ

- Үтікті тазалаудың алдында оның қшірілгендігіне және сұығандығына, ал қуаттандыру бауының айрыры электрлік розеткага салынбагандығына көз жеткізіңіз.
- Үтіктің корпусын сәл дымқыл матамен сұртіп, содан кейін құрғатып сұртіңіз.
- Үтіктің табанындағы (12) минералдық шөгінділерді ас сірке сұына салынған матамен кетіруге болады.
- Минералдық шөгінділерді жойғаннан кейін табаның (12) бетін құрғақ матамен сұртіңіз.
- Үтіктің табаны (12) мен корпусын тазалау үшін қажайтын тазартқыш құралдарды және еріткіштерді пайдаланбаңыз.

- Үтіктің табаны (12) үшкір металл заттармен, сонымен қатар металл түймелермен, наизағаймен ж.с.с байланыста болуына жол берменіз.
- Үтікті, қуаттандыру бауын және қуаттандыру бауының айрырын суға немесе кез-келген басқа сұйықтықтарға салуға тыйым салынады.

## САҚТАУ

- Үтікті сақтауға қоярдық алдында сүкімадан (11) судың қалдықтарын төгіп, үтікті тазалап алыңыз.
- Температуранны реттегішті (13) «MIN» күйіне белгіленіз, ал тұрақты бу жіберу реттегішін (4) «» күйіне (бу жіберу сөндірүлі) орнатыңыз.
- Бекіткішті (8) «» күйіне орнату арқылы үтікті алынбалы негізде (10) бекітіңіз.
- Қуаттандыру бауын негізге (10) ораның.
- Үтікті вертикаль күйінде құрғақ салқын, балалардың және мүмкіндіктері шектеулі адамдардың қолы жетпелтін жерде сақтаңыз.

## ЖЕТКІЗІЛІМ ЖИЫНТЫҒЫ

1. Үтік – 1 дана.
2. Алынбалы негіз - 1 дана.
3. Өлшейтін шағын стакан – 1 дана.
4. Нұсқаулық – 1 дана.

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

- Электр қуаттандыруы: 220-240 В, ~ 50/60 Гц
- Номиналдық тұтыну қуаттылығы: 2400 Вт

- Суға арналған сұқойманың көлемі: 300 мл
- Үздіксіз бу: 25 г/мин
- Будың шығуы: 140 г/мин

## КӘДЕГЕ АСЫРУ



Қалдықтардың бақыланбай кәдеге асыруынан қоршаган ортага немесе адамдардың денсаулығына зиян келтірмеу үшін, құралдың немесе қуаттандыру элементтерінің (егер жинақталымға кіре) қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оларды әдetteгі тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамацыз, аспапты және қуаттандыру элементтерін одан әрі кәдеге асыру үшін арнайы пункттерге жіберініз.

Бұйымдарды кәдеге асыру кезінде пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіп бойынша келесі пайдага асырылатын тәртіппен міндettі турде жинауға жатады.

Берілген өнімді кәдеге асыру туралы қосымша акпаратты алу үшін жергілікті муниципалитетке, тұрмыстық қалдықтарды пайдага асыру қызметіне немесе осы өнімді сатып алған дүкенге жүргініңіз.

Өндіруші алдын-ала ескертүсіз, құралдың дизайнын, конструкциясы мен оның жалпы жұмыс ұстанымдарына әсер етпейтін техникалық сипаттамаларын ез-герту құқығын өзіне қалдырады.

## Құралдың қызмет ету мерзімі – 3 жыл

Өндірілген күні сериялық нөмірде көрсетілген.

Қандай да бір ақаулықтар табылған жағдайда дереу авторландырылған сервистік орталыққа жүгіну керек.



Hergestellt für «Ruste GmbH»,  
Berggasse 18/18, 1090 Wien,  
Osterreich

Produced for «Ruste GmbH»,  
Berggasse 18/18, 1090 Vienna, Austria

Изготовлено по заказу Русте Гмбх,  
Бергассе 18/18, 1090 Вена, Австрия

Уполномоченное изготовителем

лицо: ООО «Грантэй»  
143912, МО, г. Балашиха,  
ш. Энтузиастов, вл. 1А  
т.: +7(495) 297-50-20,  
e-mail: info@brayer.su

Made in China/Произведено в Китае



[brayer.ru](http://brayer.ru)

